



# Artroscopia de rodilla en pacientes pediátricos

**Jornada**

10.10.2025

Híbrida  
8 horas

J

## DOMINA LA ARTROSCOPIA PEDIÁTRICA: INNOVACIÓN Y TÉCNICA EN RODILLA INFANTIL

Jornada intensiva centrada en la **artroscopia de rodilla en pacientes pediátricos**, con un enfoque práctico y actualizado. A través de mesas temáticas y demostraciones quirúrgicas, expertos nacionales e internacionales abordarán las principales patologías articulares en niños y adolescentes.

Una **oportunidad única** para actualizar conocimientos, mejorar la técnica quirúrgica y compartir experiencias clínicas con referentes en ortopedia pediátrica.

### Dirigido a

- Especialistas en cirugía ortopédica y traumatología.
- Fisioterapeutas vinculados a la rehabilitación postquirúrgica infantil.
- Otros profesionales sanitarios implicados en el abordaje de lesiones de rodilla en población pediátrica y adolescente.

### Dirección del curso

**Dr. David Moreno Romo.** Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

### Ubicación

**Auditorio J. Plaza Sant Joan de Déu Formación** Calle de Santa Rosa, 39-57 08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona)

### Inscripción

**Presencial:** 85 €

**Online:** 75 € (50 € exclusivo para países LMIC)

[https://bit.ly/atroscopia\\_SJD](https://bit.ly/atroscopia_SJD)

### Contacto

Hospital Sant Joan de Déu Barcelona  
Paseo Sant Joan de Déu, 2 08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona  
Teléfono: +34 93 253 21 30  
Correo electrónico: [hospitalbarcelona.formacion@sjd.es](mailto:hospitalbarcelona.formacion@sjd.es)



## Viernes, 10 de octubre de 2025

Presentación de la jornada.

08:30 -  
09:00 h

Dr. **David Moreno Romo.** Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

### PATOLOGÍA ROTULIANA

Modera: Dr. **Joaquín Nuñez.** Traumatología infantil y del Adolescente. Hospital Universitario Sanitas, La Zarzuela y La Moraleja.

Manejo de la primera luxación rotuliana.

Pr. **Frank Accadbled** MD, PhD. Orthopédie Traumatologie. Hôpital des Enfants, Toulouse.

Papel de la artroscopia en la patología femoro patelar.

Dr. **Julio Duart Clemente.** Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Universitario de Navarra.

09:00 -  
10:30 h

Trocleoplastia en el tratamiento de la inestabilidad rotuliana. ¿Cuándo está indicada y cómo se realiza?  
Dr. **Lars Blond.** Orthopedic Surgery and Sports Medicine. Zealand University Hospital of Koege and Aleris Hospital Copenhagen. Dinamarca.

### TÉCNICAS QUIRÚRGICAS

Centraje rotuliano artroscópico.

Dr. **David Moreno Romo.**

Discusión.

### CONFERENCIA INVITADA

10:30 -  
11:00 h

40 años de Artroscopia en Sant Joan de Déu.  
Dr. **Rosendo Ullot Font.** Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

11:00 -  
11:30 h

Descanso - Café

### PATOLOGÍA OSTEOCONDAL

Modera: Dr. **Julio Duart Clemente.**

Osteocondritis disecante de rodilla: Imagen, concepto de inestabilidad y criterios.

Pr. **Frank Accadbled** MD, PhD.

11:30 -  
13:30 h

Tratamiento de las osteocondritis disecantes estables.  
Dr. **Daniel Pacha Vicente.** Coordinador médico. Hospital Traumatología, Rehabilitación i Quemados. Cirugía Ortopédica y Traumatología de la Vall de Hebrón.

Tratamiento de Osteocondritis inestables.  
Dr. **Joaquín Núñez de Armas.**

## TÉCNICAS QUIRÚRGICAS

Perforación retroarticular para lesiones JOCD estables de rodilla.

Dr. **Javier Masquijo.** Departamento de Ortopedia y Traumatología Infantil. Sanatorio Allende, Córdoba. Argentina.

Radiofrecuencia e implantes biodegradables en el tratamiento de lesiones osteocondrales.

Dr. **David Moreno Romo.**

Discusión.

13:30 -  
14:30 h

Comida



## PATOLOGÍA LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR

Modera: Dr. **Juan Pijoan Bueno.** Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Vall de Hebrón.

Técnicas quirúrgicas en el tratamiento de las roturas pediátricas del ligamento cruzado anterior.

Pr. **Frank Accadbled** MD, PhD.

Lateral extra articular tenodesis.

Dr. **Julio Duart Clemente.**

14:30 -  
16:00 h

Fracaso de plastias de LCA.

Dr. **Joaquín Núñez de Armas.**

Reparación de LCA.

Dr. **David Moreno Romo.**

## TÉCNICAS QUIRÚRGICAS

Reconstrucción del LCA con separación de la fisis de Micheli-Kocher y banda IT.

Dr. **Javier Masquijo.**

Discusión.

## PATOLOGÍA MENISCAL

Modera: Dr. **David Moreno Romo.**

Patología meniscal: características de las exploraciones complementarias.

Dr. **Emili Inarejos Clemente.** Jefe de Servicio Diagnóstico por la Imagen. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

16:00 -  
17:30 h

Lesiones meniscales traumáticas.

Dr. **Albert Gargallo Margarit.** Cirugía Ortopédica i Traumatología. Hospital Vall de Hebrón.

Fundamentos de la toma de decisiones sobre el menisco discoideo lateral.

Dr. **Javier Masquijo.**

Injertos meniscales / trasplante meniscal.

Dr. **Juan Pijoan Bueno.**

Discusión.

Con el aval:

